

## Pemex necesita invertir 2% del PIB anualmente (El Financiero 04/11/13)

Pemex necesita invertir 2% del PIB anualmente (El Financiero 04/11/13) (Redacción) Lunes, 4 de noviembre de 2013

Petróleos Mexicanos (Pemex) requiere una inversión anual equivalente al 2 por ciento del Producto Interno Bruto (PIB) para alcanzar una producción de crudo de 2.6 millones de barriles diarios al final del sexenio. En el Plan de Negocios 2014-2018, publicado por la petrolera, detalla que se requiere destinar 385 mil millones de pesos anuales, de los cuales 280 mil serían tan sólo para la subsidiaria Pemex Exploración y Producción (PEP). Actualmente, la producción de petróleo crudo en México asciende a 2.5 millones de barriles diarios, de acuerdo con información de la paraestatal. Bajo este escenario, la producción de petrolíferos crecería a una tasa anual de 2.3 por ciento durante el periodo de referencia, debido a una mayor elaboración de gasolinas y a una reducción en la producción de combustóleo. En este sentido, la producción de petroquímicos crece a una tasa anual de 5.1 por ciento para lograr niveles superiores a los 5 millones de toneladas en 2018. Para Pemex Gas y Petroquímica Básica se estima invertir 9 mil millones de pesos anuales, enfocados al mantenimiento y rehabilitación de la infraestructura ya existente. En un segundo escenario, Pemex estima que de contar con una inversión superior a 2 por ciento del PIB, la producción de crudo subiría a tres millones de barriles diarios y podría desarrollar campos de aceite y gas lutitas (shale gas). En el documento, Pemex reconoce que sólo dos de los seis proyectos de modernización de las refinerías en el país, entrarán en vigor en los tiempos que fueron establecidos en sus respectivos contratos, como la de Cadereyta, y la de Madero; mientras que las de Tula y Salamanca presentan los retrasos más importantes.